ClickShare CSE-800

Drahtloses System für Präsentationen und Zusammenarbeit in Vorstandszimmern und Konferenzräumen



- Drahtlose Verbindung mit dem zentralen Bildschirm
- Verbesserte Sicherheitsfunktionen
- Bis zu 8 Benutzer parallel auf einem Bildschirm
- Teilen von Inhalten über Laptop, Tablet oder Smartphone
- Moderation, Blackboarding und Kommentare
- Unkomplizierte Verbindung mit bestehenden AV- und IT-Systemen
- 4K DCI

Das CSE-800 wurde entwickelt, um die erstklassige ClickShare-Erfahrung im Vorstandszimmer, in High-End-Konferenzräumen und in Tagungsräumen zu realisieren. Die zahlreichen neuen und einzigartigen Funktionen, die Möglichkeit, dass bis zu acht Personen gleichzeitig Inhalte teilen können, automatische und manuelle Moderationsfunktionen sowie Blackboarding-CSE-800 Kommentarfunktionen machen das zum aktuell leistungsstärksten System in der ClickShare-Palette. Die CSE-800 Base Unit wurde für größere Unternehmen entwickelt, die erweiterte Sicherheitsfunktionen, mehr Verbindungsoptionen, wie AirPlay und Google Cast für Nicht-HDCP-Inhalte, und eine zentrale Verwaltung benötigen. Die Teilnehmer schließen einfach das USB-Gerät – den ClickShare Button - an ihren PC oder Mac an und zeigen ganz unkompliziert per Knopfdruck die Inhalte von ihrem Laptop auf dem großen Bildschirm im Tagungsraum an. Mit den ClickShare-Apps können Benutzer auch Inhalte von ihren Laptops, Smartphones oder Tablets teilen. Installieren Sie die Firmware-Version 1.7 auf Ihrer Base Unit, um das System optimal mit der Desktop-App nutzen zu können.

2-fache Power

Die CSE-800 bietet zwei HDMI-Eingänge und -Ausgänge. Dadurch kann eine direkte Verbindung zu Altsystemen hergestellt werden und es kann einfach in Konferenzsysteme integriert werden. Außerdem können zwei 4K-DCI-Displays von einer einzelnen Base Unit gesteuert werden. Außerdem ermöglichen die beiden Netzwerkverbindungen separate und gleichzeitige Verbindungen zu mehreren Netzwerken (z. B. Gast- und Unternehmensnetzwerke) und bieten zusätzliche Sicherheit und mehr Komfort für den Benutzer. Mit bis zu acht Personen, die Inhalte gleichzeitig teilen können, ermöglicht die CSE-800 die direkte Übertragung auf den



ClickShare CSE-800



zentralen Bildschirm und verbessert die Zusammenarbeit.

Die Moderationsfunktion wurde speziell für die Nutzung in größeren Räumen entwickelt, in denen mehrere Personen ihre Inhalte gleichzeitig übertragen möchten. Um ein zu schnelles Wechseln zwischen den Bildschirmen zu verhindern, kann ein Moderator manuell auswählen, welche Inhalte zu welchem Zeitpunkt übertragen werden, um das Verfolgen der Inhalte zu vereinfachen und allen Teilnehmern eine großartige Erfahrung zu bieten. Die Moderationsfunktion kann jederzeit deaktiviert werden und zum normalen Betriebsmodus zurückgekehrt werden – mit Inhalten, die auf Knopfdruck geteilt werden können. Als Beitrag zur Benutzerfreundlichkeit können die Sicherheitsfunktionen des CSE-800 auf eine von drei vordefinierten Stufen festgelegt werden, je nach Richtlinien und Anforderungen des Unternehmens.

ClickShare bringt die Touchback-Funktion und Möglichkeiten zur Ideenfindung in das Vorstandszimmer. Starten Sie jede beliebige Anwendung von Ihrem Laptop aus und steuern Sie sie über den Bildschirm. Mit wenigen Berührungen auf dem Bildschirm können Sie Präsentationen öffnen, E-Mails teilen und ein Video starten. Konzentrieren Sie sich auf das Publikum und den Inhalt anstatt auf Ihr Präsentationstool.

Interaktivität mit der Ideenwand

Die CSE-800 ist ISO 27001-zertifiziert.



Management Communication Pool AG
Marco Looser - marco.looser@mcp.ch
Sandstrasse 5 - CH-8105 Watt-Regensdorf
Telefon: +41 44 884 30 30 - Mobile: +41 79 400 79 80
www.mcp.ch - www.productivityhouse.ch

TECHNISCHE DATEN

CLICKSHARE CSE-800

1201111001122711211	02.0.0
Allgemeine technische Daten	
Betriebssystem	Windows 7/8/8.1/10 32-und 64-Bit
	macOS 10.14/10.15 (Catalina)
	Android 9 und 10 (ClickShare-App)
	iOS 11, 12 und 13 (ClickShare-App)
Video-Ausgänge	2x HDMI
Video-Eingänge	2x HDMI
Ausgangsauflösung	4K DCI (4.096 x 2.160) bei 60 Hz
Eingangsauflösungen	4K DCI (4.096 x 2.160) bei 60 Hz
Audio	Über HDMI, analog über 3,5 mm Audio-Buchse, S/PDIF
AirPlay-Unterstützung	iOS-Mirroring (AirPlay) von iOS 9.0 bis iOS 12 / Mac OS 10.14
Google Cast Support	Android 8.1 Oreo
Bildrate	HDMI-Eingänge:
	Bis zu 60 fps mit einem Eingang bei 4K
	Bis zu 30 fps mit zwei Eingängen bei 4K*
	ClickShare Button oder Apps:
	Bis zu 30 fps bei 1080p
Anzahl gleichzeitiger Quellen	8 (4 pro Bildschirm)
Anzahl gleichzeitiger Verbindungen	64
Kompatibilität mit iPad, iPhone und Android	Teilen von Dokumenten, Browsern, Kameras für Android-und iOS-Geräte via ClickShare-App
Erweiterter Desktop	Verfügbar (je nach Betriebssystem). Möglicherweise ist das ClickShare Extension Pack erforderlich.
Authentifizierungsprotokoll	WPA2-PSK im Standalone-Modus
	WPA2-PSK oder IEEE 802.1X nutzen den ClickShare Button im Netzwerkintegrationsmodus
Drahtloses Übertragungsprotokoll	IEEE 802.11 a/b/g/n und IEEE 802.15.1
Reichweite	Mit Signalstärkenmodulation anpassbar; max. 30 m (100 Fuß) zwischen
	ClickShare Button und ClickShare Base Unit
Frequenzband	2,4 Ghz und 5 GHz
Verbindungen	2x Ethernet LAN 1 GBit
	2x USB 2.0; 2x USB 3.0 (Rückseite); 2x USB 3.0 (Vorderseite) Analoger Audio-Audioausgang mit Minibuchse (3,5 mm), digitales S/PDIF
C	
Geräuschpegel	Max. 25 dBA @ 0–30 °C Max. 30 dBA @ 30–40 °C
Temperaturbereich	Betrieb: 0 °C bis +40 °C (+32 °F bis +104 °F) Max.: 35 °C (95 °F) bei 3.000 m
	Lagerung: -20 °C bis +60 °C (-4 °F bis +140 °F)
Luftfeuchtigkeit	Lagerung: 0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit, nichtkondensierend
	Betrieb: Ö bis 85 % relative Luftfeuchtigkeit, nichtkondensierend
Diebstahlschutz	Kensington-Schloss
Zertifizierungen	FCC/CE
Gewährleistung	3 Jahre Standard
	Auf 5 Jahre erweiterbar
*Hinweis	*In optimal WiFi conditions with minimal WiFi interference and as measured during our quality validation. Check
	Network Deployment Guide for more info on WiFi optimisation and ideal configuration depending on your network
	environment.
Abmessungen ClickShare-Grundgerät	
	46,2 mm x 282,3 mm x 206,5 mm (ohne Antennen)/1,8" x 11,1" x 8,1"
Abmessungen (HxBxT)	46,2 mm x 282,3 mm x 206,5 mm (onne Antennen)/1,8 x 11,1 x 8,1 146,4 mm x 282,3 mm x 206,5 mm (mit Antennen)/5,8 x 11,1 x 8,1 *
Stromversorgung	Standard-110/220 V AC-Stecker
Stromverbrauch	Normaler Betrieb:
Stromverbrauch	90 W bei voller Auslastung
	52 W bei normaler Auslastung (Anschluss von 2-HDMI-Ausgängen, 1 HDMI-Eingang, Teilen mit 4 Personen)
	ECO-Modus: 30 W
	Netzwerk-Standby-Modus: < 1 W
Constable	Deep-Standby-Modus: < 0.5 W
Gewicht	2,2 kg/4,85 lbs



Management Communication Pool AG Marco Looser - marco.looser@mcp.ch Sandstrasse 5 - CH-8105 Watt-Regensdorf Telefon: +41 44 884 30 30 - Mobile: +41 79 400 79 80 www.mcp.ch - www.productivityhouse.ch

Generiert am: 23 Jan 2020

Die angegebenen Informationen und Daten sind typisch für das beschriebene Gerät. Jede Spezifikation kann sich aber ohne vorherige Ankündigung ändern. Die aktuelle Version dieser Broschüre finden Sie unter www.barco.com.

